Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
09/963,960	BURKHARDT E	T AL.					
Examiner	Art Unit						

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ę	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Romain Jeanty

Α	Appeal
0	Objected

3624

Claim																		L						Ш			_
The color of the	Cla	nima	_		_	_	) of	_			_	1 1	Cla	ino				)oto			$\overline{}$	CI	nim	_		_	-
1     1     =     1     101     102     102     102     102     102     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     104     33     5     106     104     33     5     104     66     106     104     33     5     106     105     106     106     107     7     7     107     8     106     106     106     107     7     107     8     107     107     8     108     9     9     109     110     10     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111	CIE						Jak	Ť				} }	Ciè			1	т	Tale	_	Т	Н	Ci	aIIII	Н	$\neg$	$\top$	ጘ
2     2     =     102     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     104     105     106     106     107     1107     111     11     11     11     11     11     11     11     11     11     11     11     11	Final	Original	11/5/10										Final	Original								Final	Original				
5     3     =     103     104     104     104     104     104     105     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     107     107     107     107     107     107     107     107     107     107     108     9     9     10     100     110     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     <	1	1	=	П		П				П		l		51			П	十		$\top$	Н		101	П	$\top$	$^{+}$	T
6     4     2     3     5     2     105     105     106     106     107     7     7     2     107     8     107     107     108     9     9     107     108     9     109	2	2	=									1		52		T		T	T		П		102		$\top$	$\top$	Т
3   5   2	5	3	=											53									103		$\Box$	$\top$	Π
4   6   2   7   7   8   57   58   108   109   100   101   101   111   1   11																											
T										Ш											Ш			ш	_	_	
S							_	_		Ш					$\perp$	$\perp$	Ш	_	_		Ш			$\vdash$	_	$\perp$	
9	7		_							Н						+	Ш	_	4	_	Н	-		$\vdash$	_	+	_
10	_			Н		Н	_	_	_	Н	_				+	+	Н	$\rightarrow$	+	+	Н	-		$\vdash$	+	+	_
111     11     =     111     112     111     112     111     112     112     113     12     14     13     =     63     1113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     114     115     15     =     66     64     115     16     66     116     117     -     66     66     116     117     -     66     117     117     118     18     =     68     119     19     =     69     1119     120     220     =     70     120     120     120     122     121     124     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     123     =     74     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     126     77     77     127     127     77				Н		Н		H		Н						+	Н	_	+	+	Н	-		$\vdash$	_	+	_
13   12   2				Н		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	1			+	+	Н	$\dashv$	+	+	Н	-		$\vdash$	+	+	-
14   13   =     63   64       1113       114       115       15       115       115       115       115       115       115       115       116       117       116       117       118       118       118       118       118       118       118       118       118       118       119       119       119       120       20			_	$\vdash$		Н		Н	$\vdash$	Н	_				$\vdash$	+	H	+	+	+	Н			$\dashv$	+	+	-
12				H		Н	$\vdash$		$\vdash$	H		1				+	H	$\dashv$		+	Н			H	+	+	-
15   15   2				Н		Н		Н		Н	_				$\vdash$	+	H	$\dashv$	$^{+}$	$^{+}$	Н			$\sqcap$	+	+	-
16				П					Т	Н		1				T	П	$\dashv$	$\top$	T	П			$\sqcap$	$\top$	+	-
18     =     68     118     119     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     121     121     121     122     123     123     123     123     123     123     123     123     124     125     126     126     126     127     127     128     126     127     127     128     127     127     128     127     128     129     30     129     30     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131			=	П		П		Т		П		İ					П	╅	T	$\top$	П			П	$\top$	$\top$	_
19		17	-	П						П		İ		67							П		117		$\neg$	$\top$	_
20	18	18	=											68							П		118			$\top$	
23     21     =     121     122     122     122     122     123     124     125     125     126     126     127     125     126     126     127     127     8     126     127     127     8     128     127     128     127     129     129     30     30     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     33     33     133 <t< td=""><td></td><td></td><td>=</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>] [</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td><td><math>\top</math></td><td></td></t<>			=									] [													$\Box$	$\top$	
24     22     =       21     23     =     123       22     24     =     74     124       25     25     =     125     125       26     -     77     127     127       8     28     =     78     128     128       17     29     =     79     129     130       30     30     =     80     130     131     131     131     132     132     133     133     134     134     134     134     134     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     135     135     135     36     135     36     135     36     136     137     137     338     88     133     137     137     338     39     139     140     90     140     141     141     141     142     142     142     1			_																		Ш			$\Box$			
21     23     =       22     24     =     124       25     25     =     75     125       26     -     126     127     127       27     27     -     127     127     128       8     28     =     78     128     129     128     129     130     129     130     130     130     130     130     130     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     335     36     36     86     135     135     335     335     38     88     133     137     38     136     37     37     87     138     139     139     140     41     41     91     141     41     41     91     144     42     92     144     <																					Щ			Ш	_	_	
TA			_				_	_		Ш						$\perp$	Ш	_	4	_	Ш			ш	_	_	
25   25   =								_		Ш						$\perp$		_	4	_	Ш			$\vdash$	_	+	_
26 -     76     126     127     127     127     127     127     128     127     128     127     128     127     128     127     128     128     128     128     128     128     129     130     130     130     130     130     130     131     131     132     33     132     33     132     333     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     135     135     336     36     36     36     36     36     36     36     36     36     36     36     36     36     36     37			_							Н						+		_	+	+	Н	-		$\vdash$	_	+	_
27     27     -       8     28     =     128       17     29     =     79       30     30     =     80     130       31     81     131     131       32     82     132     132       33     83     133     134       35     85     136     136       36     86     136     136       37     87     137     137       38     88     138     138       39     89     139     140       40     90     140     141       41     91     141     141       42     92     142     142       43     93     143     144       44     95     145     145       46     96     146     146       47     97     148     149	25		_	Н		Н	_	$\vdash$	_	Н					+	+	Н	$\rightarrow$	+	+	Н	-		$\vdash$	+	+	_
8   28   =   17   29   =   129   129   130   130   130   130   130   130   130   131   131   132   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   134   133   133   134   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   135   135   135   135   136   136   137   136   137   136   137   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   139   140   140   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   141   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   145   146   146   146   146   146   146   149	27			Н		Н		-		Н		} }				+	Н	-	+	+	Н			$\vdash$	_	+	-
17     29     =     79     129     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     136     135     136     135     136     135     136     137     137     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     140     140     140     140     140     140     140     141     141     142     142     142     142     142     142     142     142     143     143     144     144     144     144     144     144     144     145     145     145     145     146     146     146     146     146     146     146     146     146     146     149				Н	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	1			+	+	Н	$\rightarrow$	+	+	Н	-		$\vdash$	+	+	-
30   30   =				Н		Н		$\vdash$	$\vdash$	Н		1				+	H	+	+	+	Н	-		$\vdash$	+	+	-
31     32     81     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     135     136     136     136     136     136     137     136     137     138     138     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     140     141     142     143     144     144     144     144     144     144     144				Н		Н		$\vdash$		Н		1				+	Н	$\dashv$	+	+	H			П	+	+	-
32	-00					Н		$\vdash$		Н		1			$\pm$	+	Н	$\neg$	$\top$	+	Н			$\Box$	+	+	_
33 34 83 133 134   35 85 135 136 135 136 136 137 137 137 138 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 140 140 141 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 148 148 148 149										П		i				T					П			П	$\top$	+	_
35				П		П		Т		П		İ			$\top$		П	╅	T	$\top$	П			П	$\top$	$\top$	_
36																L		J		I			134	口		I	Ξ
37 38   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 99   49 149   99 149																		J	Ι	Ι						$\perp$	
38 39   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   47 97   48 99   49 99												[							I					П		I	
39										Ш						$\perp$		_	_	$\perp$	Ш			Ш		1	
40				Ш		Ш	_			Ш							Ш	_	$\perp$	$\perp$	Щ			Ц		$\perp$	
41 91 141   42 92 143   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149			_	Ш		Ш		L	_	Ш						$\perp$	Ш	$\rightarrow$	$\perp$	$\perp$	Ш			$\sqcup$	4	+	_
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				Ш		Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш					$\perp$	1	Ш	_	$\perp$	$\perp$	Н			$\vdash$	_	+	_
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-			$\vdash$		Н	H	L	_	Н					$\vdash$	$\perp$	Н	$\dashv$	+	+	Н	-		$\vdash$	+	+	_
44	-		$\vdash$	$\vdash$	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	_				$\vdash$	+	Н	+	+	+	Н	-		$\vdash$	+	+	_
45				Н		Н		-	$\vdash$	Н					$\vdash$	+	Н	$\dashv$	+	+	H	$\vdash$		$\vdash$	+	+	_
46			$\vdash$	Н	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	_				+	+	Н	+	+	+	Н	$\vdash$		$\vdash$	+	+	-
47	-			Н		Н	$\vdash$		$\vdash$	Н		1			$\vdash$	+	Н	$\dashv$	+	+	Н	-		H	+	+	-
48				$\vdash$		Н		H		Н					$\vdash$	+	H	+	+	+	$\vdash$			$\dashv$	+	+	-
49 99 149				$\vdash$		Н	$\vdash$	Н	$\vdash$	H						+	H	$\dashv$	+	+	Н			$\vdash$	+	+	-
				П		П			Т	Н		1				T	П	$\dashv$	$\top$	T	П			$\sqcap$	$\top$	+	-
																t		寸						o	$\top$	$\pm$	_

		~		٠	D)C	-			
Cla	aim				- [	Date	9		
ਲ	Original								
Final	iğ.								
_	0								
	101				Н			Н	
	102				Н				
	103							Н	
	104							Т	
	l 105								
	106								
	107								
	108								
	109								
	110								
	111								
	112								
	113								
	114								
	115								
	116								
	117								
	118								
	119								
	120								
	121								
	122 123				_				
	123				_				
	124								
_	125 126		_		H			_	
	126		_		$\vdash$			Н	
	127 128		_		$\vdash$			-	
	129				$\vdash$				
	130		_		Н			Н	
_	131		_		$\vdash$			Н	
	132				$\vdash$				
_	133		_		$\vdash$			$\vdash$	
	134				$\vdash$				
	135				Н			Н	
	136				Н				
	137				Н				
	138				$\vdash$			Н	
	139				Н			Н	
	140				$\vdash$			Н	
	141				Т				
	142							П	
	143								
	144								
	145								
	146								
	147								
	148								
	149								
	150								